

Penentuan Harga Pokok Produksi Dan Laba Usaha Ternak Ayam Broiler CV Samhaji Farm Di Desa Karangduren Kabupaten Jember

Siti Kulsum^{1*}, Yulinartati¹, Achmad Syahfrudin Zurkarnaeni¹

¹ Program Studi Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Muhammadiyah Jember, Indonesia

*email: kullsumm779@gmail.com

ABSTRACT

There are still many livestock businesses that do not use proper and relevant financial records, especially in calculating the cost of production. Even though the calculation of the cost of production is very important to facilitate live stockin determining the selling price. The purpose of this study was to determine the Cost of Production and Profit of Broiler Chicken Livestock CV. Samhaji Farm in Karangduren Village, Jember Regency. This research method uses a qualitative descriptive analysis approach, namely by looking for information and data by going directly to the field to get accurate data according to. The object of this research is broiler chicken farm CV. Samhaji Farm. Data were collected by means of observation, interviews, literature, and literature studies. The results of this study indicate that the calculation of the cost of production on broiler farms "CV. Samhaji farm" is incorrect, there are costs or expenses that are not included in the calculation of the cost of production, causing broiler farms to suffer losses. There are two methods of calculating the cost of production, namely, full costing and variable costing. While the calculation of profit is done by calculating all income, cost of production and expenses. To seek profit by way of revenue minus the cost of production and expenses.

ABSTRAK

Kata Kunci:
Harga Pokok
Produksi; Laba;
Full Costing

Masih banyak dalam usaha peternakan yang tidak menggunakan pencatatan keuangan yang tepat dan relevan khususnya pada perhitungan harga pokok produksi. Padahal perhitungan harga pokok produksi sangat penting untuk memudahkan peternakan dalam menentukan harga jual. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui Harga Pokok Produksi dan Laba Usaha Ternak Ayam Broiler CV. Samhaji Farm di Desa Karangduren Kabupaten Jember. Metode penelitian ini menggunakan kualitatif dengan pendekatan analisis deskriptif yakni dengan cara mencari informasi dan data-data dengan terjun langsung kelapangan untuk mendapatkan data yang akurat sesuai. Objek penelitian ini adalah peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm. Data dikumpulkan dengan cara observasi, wawancara, studi literatur dan kepustakaan. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa perhitungan harga pokok produksi pada peternakan ayam broiler "CV. Samhaji farm" kurang benar terdapat biaya atau pengeluaran yang tidak dimasukkan kedalam perhitungan harga pokok produksi sehingga menyebabkan peternakan ayam broiler mengalami kerugian. Perhitungan harga pokok produksi ada dua metode yaitu, full costing dan variable costing. Sedangkan perhitungan laba dilakukan dengan perhitungan semua pendapatan harga pokok produksi dan beban. Untuk mencari laba dengan cara pendapatan dikurangi harga pokok produksi dan beban.

PENDAHULUAN

Industri peternakan ayam broiler di Indonesia memegang peranan penting dalam perekonomian Indonesia. Hal ini karena industri peternakan bisa menghasilkan daging dengan harga yang relatif terjangkau. Dengan harga yang relatif tersebut daging ayam atau ayam broiler bisa dimasak dengan berbagai olahan oleh kalangan masyarakat salah satunya sebagai acara hajatan atau acara keagamaan (Handoyo, 2023). Pada dasarnya pengusaha mendirikan bisnis peternakan untuk mendapatkan laba sesuai apa yang diinginkan. Dalam upaya untuk mencapai tujuan tersebut pengusaha harus mampu membentuk harga pokok produksi sebagai dasar untuk penentuan tujuan. Untuk itu, diperlukan perhitungan harga pokok produksi yang nantinya bisa menggambarkan realisasi biaya-biaya yang dikeluarkan bisa dibebankan pada pendapatan dari hasil atau laba yang telah didapatkan.

Pada perhitungan harga pokok produksi ada dua metode full costing dan variable costing. Menurut Mulyadi (2012) harga pokok produksi adalah metode full costing, yang dimana semua biaya yang termasuk untuk memproduksi suatu produk dimasukkan kedalam perhitungan harga pokok produksi antara lain pertama biaya bahan baku, kedua biaya tenaga kerja dan ketiga biaya overhead pabrik. Menurut Lestari et al., (2019) full costing merupakan metode dengan memasukkan biaya-biaya bersifat variable atau menghitung biaya-biaya produksi kedalam perhitungan harga pokok produksi. Seperti biaya bahan baku, biaya tenaga kerja dan overhead pabrik variable baik yang berperilaku variable maupun tetap. Sedangkan variable costing merupakan biaya yang hanya memperhitungkan produksi yang berperilaku variable terhadap didalam biaya produksi yang terdiri dari biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung dan biaya overhead pabrik langsung.

Di Jawa Timur Kabupaten Jember khususnya di Desa Karangduren mayoritas usahanya sektor pertanian, peternakan, dan perkebunan yang menjadi keunggulan pendapatan masyarakat. Sehingga dengan hal tersebut masyarakat di Desa Karangduren lebih memilih peternakan dalam industri perekonomian. Hal ini membuat persaingan bisnis semakin ketat dan membuat pihak peternakan melakukan semaksimal mungkin untuk bisa bersaing dengan baik. Bisa dari segi mempertahankan eksistensinya serta dalam merencanakan keberlangsungan usahanya supaya ada gambaran untuk kedepan terhadap usahanya. Tanpa adanya pemikiran tersebut, sulit untuk menentukan rencana kedepan suatu peternakan.

Usaha peternakan ayam broiler CV. Samhaji farm di Desa Karangduren Kabupaten Jember. Masih menggunakan pencatatan yang sederhana dalam usahanya proses laporan keuangan dengan pencatatan jumlah uang yang diterima, jumlah uang dikeluarkan dan jumlah piutang atau utang sistem manual seperti, pencatatan data dari stok bahan pangan, minum, vaksin, vitamin, obat penghilang bau, obat penghilang lalat, biaya overhead, hingga perkembangan dari ayam baru datang atau anak ayam sampai

menjadi ayam yang sudah siap untuk dipanen atau dijual. Karena itu harga pokok produksi di peternakan harus tepat dan akurat supaya tidak mengakibatkan kesulitan dalam pengelolaan.

Berdasarkan hasil penelitian dan wawancara yang peneliti lakukan dengan pemilik usaha ternak ayam broiler CV. Samhaji Farm di Desa Karangduren Kabupaten Jember diketahui bahwa perhitungan harga pokok produksi pada peternakan ayam broiler “Samhaji Farm” dikatakan masih kurang benar terdapat beberapa biaya atau pengeluaran yang tidak dimasukkan ke dalam laporan perhitungan harga pokok produksi. Hal ini bisa menyebabkan peternakan ayam broiler mengalami kerugian bahkan bangkrut. Peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm Perhitungan Harga Pokok Produksi kurang memadai dan tidak menghasilkan Perhitungan Harga Pokok Produksi yang tepat. Untuk menghindari dari kebangkrutan dan kerugian pihak peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm melakukan perhitungan harga pokok produksi dengan metode yang tepat, full costing metode yang sebaiknya digunakan dengan menggunakan metode perhitungan biaya penuh.

METODE

Jenis Data

Jenis data dalam penelitian ini penulis menggunakan penelitian kualitatif dengan pendekatan analisis deskriptif yakni dengan mencari informasi dan data data dengan terjun langsung kelapangan untuk mendapatkan data relevan yang sesuai dikumpulkan selanjutnya disusun dan dianalisis untuk mendapatkan gambaran masalah yang ada.

Sumber Data

Sumber data yang digunakan dalam penelitian ini adalah dengan menggunakan, sebagai berikut:

1) Data Primer

Menurut Danela, (2021) Merupakan data data asli yang sudah dikumpulkan hasil dari wawancara kepada para responden peternakan ayam broiler di Desa Karangduren Kabupaten Jember. Terkait data sejarah mulainya usaha, pembagian kerja, biaya produksi dan lain lain. Itu semua dikumpulkan oleh peneliti untuk mendapatkan jawaban atas masalah masalah riset secara khusus.

2) Data Sekunder

Merupakan sumber data penelitian yang didapatkan dengan perantara atau tidak langsung biasanya dengan bukti catatan, atau laporan histori yang sudah tersusun dalam berupa arsip baik yang bersifat publik atau tidak publik (Danela, 2021). Data sekunder bisa juga didapatkan diperpustakaan terkait jurnal, artikel atau data data lainnya yang berhubungan menyangkut masalah adalah penelitian.

Lokasi Penelitian

Lokasi penelitian ini tentang penentuan harga pokok produksi dan laba usaha ternak ayam broiler merupakan usaha yang bergerak dibidang peternakan yang berada di Desa Karangduren Kabupaten Jember yang sudah memulai bisnis dari Tahun 2019. Dengan pemiliknya bernama bapak Samhaji yang Alamat di Dusun Krajan Tengah RT002/RW011, Desa Balungkulon, Kecamatan Balung Kab. Jember, Provinsi Jawa Timur.

Waktu Penelitian

Waktu penelitian yang digunakan peneliti dalam penelitian ini terhitung dari bulan Desember sampai dengan selesai.

Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data merupakan suatu cara untuk mengumpulkan data yang diperlukan dalam penelitian. Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini metode deskriptif kualitatif. Dengan adanya Teknik ini penulis bisa lebih mudah dalam melakukan penelitian, metode yang digunkan sebagai berikut:

Wawancara

Wawancara merupakan metode tanya jawab langsung kepada responden, yaitu pemilik usaha ternak ayam broiler atau kepada orang yang ditunjuk oleh perusahaan (Tersiana, 2018). Ketika akan melakukan wawancara peneliti harus menyiapkan pertanyaan terlebih dahulu agar proses wawancara berjalan dengan baik searah mengikuti pokok-pokok permasalahan.

Observasi

Menurut Creswell (2016) observasi merupakan kegiatan berkunjung ketempat penelitian untuk melihat, mengamati aktivitas individu-individu dan mencatat sesuai data data yang ada di peternakan ayam broiler untuk di kumpulkan menjadi satu sebagai penelitian.

Studi Literatur dan Kepustakaan

Studi leteratur dan kepustakaan merupakan kegiatan menganalisis objek penelitian untuk meneliti dan memecahkan suatu masalah dengan cara mencari sumber lain yang relafan, skripsi, jurnal, artikel dan buku yang sesuai dengan masalah yang diteliti (Nazir, 2011).

Teknik Analisis Data

Teknik analisis data pada penelitian ini adalah dengan menggunakan metode analisis deskriptif kualitatif yaitu dengan analisis menjelaskan secara deskriptif yang berkaitan dengan data penelitian secara keseluruhan dalam bentuk penjabaran. Menjelaskan perhitungan harga pokok produksi dengan menggunakan full costing. Adapun langkah-langkah analisis untuk penelitian ini sebagai berikut:

- 1) Melakukan pengumpulan data yang diperoleh dari hasil wawancara, observasi dan studi literatur atau kepustakaan yang terkait dengan lokasi penelitian di Desa

Karangduren Kabupaten Jember. Serta kegiatan awal yang dilakukan peneliti untuk mengetahui permasalahan yang ada pada Harga Pokok Produksi dan Laba Usaha Ternak Ayam Broiler CV. Samhaji Farm.

- 2) Melakukan klasifikasi biaya peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm di Desa Karangduren Kabupaten Jember.
- 3) Menerapkan perhitungan harga pokok produksi menggunakan metode full costing dengan semua biaya dikalkulasikan sebagai berikut:

Biaya Bahan Baku	xx	
Biaya Tenaga Kerja Langsung	xx	
Biaya <i>Overhead</i> Tetap	xx	
Biaya <i>Overhead</i> Variabel	<u>xx</u>	+
Biaya Produksi	xx	

- 4) Menghitung laba atau keuntungan pada peternakan dengan selisih antara pendapatan dan biaya yang timbul dalam kegiatan utama atau sampingan dipeternakan selama satu periode.
- 5) Langkah terakhir adalah mengambil kesimpulan dari perhitungan harga pokok produksi dengan menggunakan full costing dan laba usaha, yang kemudian akan diterapkan perhitungan harga pokok produksi peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm di Desa Karangduren Kabupaten Jember

HASIL DAN PEMBAHASAN

Gambaran Umum Peternakan Ayam Broiler

Peternakan ayam broiler merupakan peternakan yang bergerak dibidang perekonomian yang memproduksi ayam broiler atau biasa disebut dengan ayam daging. Peternakan ayam broiler sudah diketahui dari Tahun 1960, mengalami perkembangan yang pesat sehingga banyak beredar mulai populer di Indonesia pada Tahun 1980-an. Usaha peternakan ayam broiler secara mayoritas memiliki kekaguman masyarakat tersendiri serta mengalami permintaan semakin berkembang dengan pertumbuhan penduduk semakin bertambah setiap tahunnya. Didukung oleh faktor lingkungan seperti temperature, pakan, air, tingkat kepadatan dan udara sesuai dengan kondisi tubuh kembang ayam broiler maka akan semakin bagus untuk pertumbuhan ayam broiler. Peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm memiliki 4 orang tenaga kerja, yang dimana masing-masing tenaga kerja memiliki tanggung jawab.

Gambaran Umum Objek Penelitian

Peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm merupakan salah satu peternakan yang ada di Desa Karangduren Kabupaten Jember. Peternakan ayam broiler ini adalah peternakan yang strategi peternakannya dilakukan secara kerjasama dengan kemitraan.

Kegiatan kerjasama tersebut dilakukan dari Tahun 2019 sejak berdirinya peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm. Kegiatan kerjasama tersebut sudah disepakati kedua pihak dalam dokumen kontrak. Saat ini peternakan ayam broiler bekerjasama dengan PT. CIOMAS ADISATWA. Bapak Samhaji merupakan pemilik peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm peternakan ayam broiler sudah bisa dipanen ketika usia ayam sudah sampai 27 hari itu biasa disebut panen lokal. Biasanya setiap panen ada 2 tahap, pada hari ke 38 ayam sudah panen kedua yang dimana semua ayam sudah batas akhir panen.

Jam kerja peternakan ayam broiler 24 jam dengan istirahat bergantian. Dalam melakukan pekerjaan tenaga kerja tidak selalu full kerja seperti karyawan toko di swalayan ada jam tertentu saat bekerja seperti pada saat jam ayam untuk makan pembagian ini bertujuan untuk menjaga supaya ayam broiler selalu stabil terkait dengan pakan, minum dan browler ayam. Pada saat tertentu semua tenaga kerja harus saling mengerjakan semua pekerjaan seperti datangnya bibit ayam, datangnya pakan dan membersihkan kandang setiap habis panen agar peternakan selalu steril.

Visi dari Peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm adalah membangun lapangan pekerjaan dan menjadikan ayam broiler sebagai konsumsi yang digemari oleh banyak kalangan masyarakat. Sedang misi dari peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm yaitu meningkatkan kinerja peternakan ayam broiler sebagai penunjang pembangunan bisnis peternakan.

Perhitungan Harga Pokok Produksi Peternakan

Berikut perhitungan harga pokok produksi dalam peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm pada satu bulan atau satu panen sebagai berikut:

1) Biaya bahan baku

Berdasarkan hasil observasi dan wawancara dengan bapak Ishak yang merupakan salah satu karyawan peternakan ayam broiler pada tanggal 10 April 2023 Menjelaskan bahwa pengeluaran paling tinggi adalah pakan ternak. Dalam panen ada 2 tahap, panen pertama bibit ayam berumur 27 hari dan panen kedua 35 sampai 38 hari. Jadi dalam pemeliharaan ayam broiler membutuhkan 38 hari untuk sampai keseluruhan panen. Peternakan ayam broiler ini ada beberapa biaya bahan baku yang meliputi: biaya bibit ayam, biaya pakan ternak, dan biaya obat, vaksin, kimia (OVK).

a. Biaya bibit ayam

Bibit ayam yaitu anak ayam daging yang berusia satu hari sampai ayam siap untuk dijual peternak 38 hari. Besarnya biaya peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm yang di keluarkan pada sekali panen Rp.286.280.000, Lebih jelasnya dapat dilihat pada Tabel 1:

Tabel 1. Biaya Bibit Ayam Peternakan Ayam Broiler CV. Samhaji Farm

No	Pemeliharaan Ternak	Skala usaha (ekor)	Harga	Total biaya bibit ayam
1.	Kandang pertama	9.500	Rp.7.730	Rp.73.435.000
2.	Kandang kedua	9.500	Rp.7.730	Rp.73.435.000
3.	Kandang ketiga	8.500	Rp.7.730	Rp.69.705.000
4.	Kandang keempat	8.500	Rp.7.730	Rp.69.705.000

b. Biaya pakan ternak

Pakan merupakan bahan baku yang sangat berperan penting dalam kelangsungan hidup peternakan. Pemberian pakan untuk ayam broiler tidak boleh sampai kosong serta tidak harus tabung pakan terisi penuh. Besarnya pengeluaran biaya pakan ternak oleh peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm Rp.732.971.400 dapat dilihat pada Tabel 2:

Tabel 2. Biaya Peternakan Ayam Broiler CV. Samhaji Farm

No	Pemeliharaan Ternak	Skala usaha (ekor)	Jumlah pemakaian pakan	Harga (per/kg)	Total biaya pakan
1.	Kandang pertama	9.500	18.800 kg	Rp. 9.786	Rp.183.976.800
2.	Kandang kedua	9.500	18.750 kg	Rp. 9.786	Rp.183.487.500
3.	Kandang ketiga	8.500	18.680 kg	Rp. 9.786	Rp.182.802.480
4.	Kandang keempat	8.500	18.670 kg	Rp. 9.786	Rp.182.704.620

c. Biaya Obat, Vaksin dan Kimia (OVK)

Untuk mendapatkan hasil beternak yang baik maka perlu untuk melakukan pencegahan penyakit pada ayam dengan memperhatikan kondisi kesehatan perkembangan ayam. Salah satunya yaitu dengan cara diberikan vaksin dan vitamin. Dengan pengeluaran Rp.4.327.785 lebih jelasnya dapat dilihat pada Tabel 3:

Tabel 3. Biaya OVK Peternakan Ayam Broiler CV. Samhaji Farm

No	Pemeliharaan Ternak	Skala Usaha (ekor)	Jumlah Unit	Harga	Total Biaya
1.	Kandang pertama	9.500	Agrimox 50 20 KG @100 GR	Rp.76.230	Rp.152.460
			= 2 BKS	Rp.96.459	Rp.192.918
			Desgrin @1 LT = 2 BTL		
			Biostress 10 KG @100 GR =16 BKS	Rp.16.872	Rp.269.952
			Vaksimune ND BAN/AF@1000 DS = 9 VIAL	Rp.43.401	Rp.390.609
			Susu Skim @100 GR = 9 SCH	Rp.14.874	Rp. 133.866
			Jumlah Total 38 Unit		Rp.1.139.805

2.	Kandang kedua	9.500	Agrimox 50 20 KG @100 GR = 2 BKS Desgrin @ 1 LT = 2 BTL	Rp.76.230 Rp.96.459	Rp.152.460 Rp.192.918
			Biostress 10 KG @100 GR =16 BKS Vaksimune ND BAN/AF@1000 DS = 9 VIAL	Rp.16.872 Rp.43.401	Rp.269.952 Rp.390.609
			Susu Skim @100 GR = 9 SCH	Rp.14.874	Rp.133.866
			Jumlah Total 38 Unit		Rp.1.139.805
3.	Kandang ketiga	8.500	Agrimox 50 20 KG @100 GR = 2 BKS Desgrin @ 1 LT = 1,5 BTL	Rp.76.230 Rp.96.459	Rp.152.460 Rp.144.688,5
			Biostress 10 KG @100 GR = 12 BKS Vaksimune ND BAN/AF@1000 DS = 9 VIA L	Rp.16.872 Rp.43.401	Rp.202.464 Rp.390.609
			Susu Skim @100 GR = 9 SCH	Rp.14.874	Rp.133.866
			Jumlah 33,5 Unit		Rp.1.024.087,5
4.	Kandang keempat	8.500	Agrimox 50 20 KG @100 GR = 2 BKS Desgrin @ 1 LT = 1,5 BTL	Rp.76.230 Rp.96.459	Rp.152.460 Rp.144.688,5
			Biostress 10 KG @100 GR =12 BKS Vaksimune ND BAN/AF @1000 DS = 9 VIAL	Rp.16.872 Rp.43.401	Rp.202.464 Rp.390.609
			Susu Skim @100 GR = 9 SCH	Rp.14.874	Rp.133.866
			Jumlah 33,5 Unit		Rp.1.024.087,5

2) Biaya Tenaga Kerja

Tenaga kerja peternakan ayam broiler CV. Samhaji Fram berjumlah 4 orang. Yang dimana setiap orang mempunyai tanggung jawab masing-masing. Setelah melakukan wawancara dengan bapak Samhaji selaku pemilik peternakan ayam broiler. Bapak Samhaji mengungkapkan bahwa “biaya gaji yang dikeluarkan setiap bulannya yaitu sebesar Rp. 10.500.000 rupiah. Tabel 4 menunjukkan biaya upah tenaga kerja peternakan ayam.

Tabel 4. Biaya Upah Tenaga Kerja Peternakan Ayam Broiler CV. Samhaji Farm

No	Nama Karyawan	Total gaji
1.	Ishak	Rp. 3.000.000
2.	Pak nur	Rp. 2.700.000
3.	Anton	Rp. 2.400.000
4.	Kicen	Rp. 2.400.000

3) Biaya Overhead Pabrik

Biaya *overhead* pabrik peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm di Desa Karangduren Kabupaten Jember terdiri dari biaya tabung gas, biaya sekam, biaya kertas DOC dan biaya listrik, dilihat pada Tabel 5, Tabel 6, Tabel 7, dan Tabel 8:

Tabel 5. Biaya Pengeluaran Tabung Gas Peternakan Ayam Broiler CV. Samhaji Farm

No	Pemeliharaan Ternak	Skala Usaha	Harga Tabung Gas	Jumlah Pemakaian	Total Biaya
1.	Kandang pertama	9.500	Rp.18.000	64	Rp.1.152.000
2.	Kandang kedua	9.500	Rp.18.000	64	Rp.1.152.000
3.	Kandang ketiga	8.500	Rp.18.000	61	Rp.1.098.000
4.	Kandang keempat	8.500	Rp.18.000	61	Rp.1.098.000

Tabel 6. Biaya Pengeluaran Sekam Peternakan Ayam Broiler CV. Samhaji Farm

No	Pemeliharaan Ternak	Skala Usaha	Harga (Rp/Karung)	Jumlah pemakaian (Karung)	Total biaya
1.	Kandang pertama	9.500	Rp.1.000	376	Rp.376.000
2.	Kandang kedua	9.500	Rp.1.000	376	Rp.376.000
3.	Kandang ketiga	8.500	Rp.1.000	374	Rp.374.000
4.	Kandang keempat	8.500	Rp.1.000	374	Rp.374.000

Tabel 7. Biaya Pengeluaran Kertas DOC Peternakan Ayam Broiler CV. Samhaji Farm

No	Pemeliharaan Ternak	Skala Usaha	Harga (Kg)	Jumlah Pemakaian (Kg)	Total Biaya
1.	Kandang pertama	9.500	Rp.11.500	26 kg	Rp.299.000
2.	Kandang kedua	9.500	Rp.11.500	26 kg	Rp.299.000
3.	Kandang ketiga	8.500	Rp.11.500	24 kg	Rp.276.000
4.	Kandang keempat	8.500	Rp.11.500	24 kg	Rp.276.000

Tabel 8. Pengeluaran Biaya Listrik Peternakan Ayam Broiler CV. Samhaji Farm

No	Pemeliharaan Ternak	Skala Usaha	Total Biaya
1.	Kandang pertama	9.500	Rp.2.630.000
2.	Kandang kedua	9.500	Rp.2.630.000
3.	Kandang ketiga	8.500	Rp.2.620.000
4.	Kandang keempat	8.500	Rp.2.620.000

Perhitungan Harga Pokok Produksi Metode *Full Costing*

Dalam perhitungan full costing yang memperhitungkan biaya produksi kedalam harga pokok produksi yaitu biaya bahan baku, biaya tenaga kerja, dan biaya overhead yang bersifat tetap maupun variable. Sedangkan harga pokok produksi yang menggunakan perhitungan pendekatan full costing terdiri dari biaya bahan baku, biaya tenaga kerja, dan biaya overhead variable dan biaya overhead tetap. Bisa dilihat pada Tabel 9:

Tabel 9. Perhitungan Harga Pokok Produksi menurut Metode *Full Costing*

a. Biaya bahan baku		
▪ Bibit ayam (DOC)	Rp.286.280.000	
▪ Pakan ternak (MT)	Rp.732.971.400	
▪ Obat, Vaksin dan Kimia (OVK)	Rp.4.327.785	
Jumlah Biaya Bahan Baku		Rp. 1.023.579.185
b. Biaya tenaga kerja	Rp. 10.500.000	Rp.10.500.000
c. Biaya Overhead		
➤ Biaya <i>Overhead Variabel</i> :		
▪ Bahan Pendukung		
- Sekam	Rp.1.500.000	
- Gas	Rp.4.500.000	
- Kertas DOC	Rp.1.150.000	
Jumlah Biaya <i>Overhead Variabel</i>		Rp.7.150.000
➤ Biaya <i>Overhead Tetap</i>		
▪ Biaya Listrik	Rp.10.500.000	
Jumlah Biaya <i>Overhead Tetap</i>		Rp.10.500.000
Total Harga Pokok Produksi		Rp.1.051.729.185
Jumlah Produksi	36.000	
Harga Pokok Produksi		Rp.29,215
Dibulatkan		Rp.29.000

Perhitungan Laba

Seperti yang sudah dijelaskan pada teori sebelumnya laba termasuk tujuan utama dalam suatu perusahaan atau unit usaha, maka laba disebut dengan alat pengukur prestasi yang baik. Dalam mendapatkan keuntungan atau laba harus memperhatikan resiko yang ada untuk mengurangnya. Pada peternakan ayam broiler CV. Samhaji Farm di Desa Karangduren Kabupaten Jember ada 2 komponen hasil penjualan yaitu ayam dan feses. Besarnya pendapatan dari penjualan ayam dapat dilihat pada Tabel 10 dan hasil penjualan feses dapat dilihat pada Tabel 11:

Tabel 10. Pendapatan Hasil Penjualan Ayam Peternakan Ayam Broiler CV. Samhaji Farm

No	Pemeliharaan Ternak	Skala (ekor)	Usaha Ayam yang dijual (kg)	diHarga	Total Pendapatan (Pembulatan)
1.	Kandang pertama	9.500	12.900,00	21.692	Rp.279.826.800
2.	Kandang kedua	9.500	12.800,00	21.692	Rp.277.657.600
3.	Kandang ketiga	8.500	12.400,00	21.692	Rp.268.980.800
4.	Kandang keempat	8.500	10.913,40	21.692	Rp.236.733.472,8

Tabel 11. Pendapatan Hasil Penjualan Feses Peternakan Ayam Broiler CV. Samhaji Farm

No	Pemeliharaan Ternak	Skala usaha (ekor)	Feses yang dijual (karung)	Harga (per-karung)	Total Penerimaan
1.	Kandang pertama	9.500	527	Rp.16.000	Rp.8.432.000
2.	Kandang kedua	9.500	526	Rp.16.000	Rp.8.416.000
3.	Kandang ketiga	8.500	525	Rp.16.000	Rp.8.400.000
4.	Kandang keempat	8.500	522	Rp.16.000	Rp.8.352.000

Kemudian berdasarkan data-data pada tabel sebelumnya, Perhitungan HPP disajikan pada Tabel 12.

Tabel 12. Perhitungan HPP

GRUP	NO	PERKIRAAN-PERKIRAAN SALDO	Total
PENDAPATAN			
PENDAPATAN	1	Penjualan Ayam	Rp.1.063.198.672,8
	2	Penjualan Feses	Rp. 25.600.000
		Total Pendapatan	Rp.1.088.798.672,8
HPP	1	Biaya bahan baku	
		Biaya DOC	Rp. 286.280.000
		Biaya pakan	Rp. 732.971.400
		Obat-obatan dan Vitamin	Rp. 4.327.785
	2	Biaya Tenaga Kerja	Rp. 10.500.000
	3	Biaya <i>Overhead</i>	
		Biaya Listrik	Rp. 10.500.000
		Biaya Tabung Gas	Rp. 4.500.000
		Biaya Kertas DOC	Rp. 1.150.000
		Biaya Sekam	Rp. 1.500.000
	Total HPP		Rp.1.051.729.185,0
Laba			Rp.37.069.487,8

KESIMPULAN

Berdasarkan hasil pengamatan dan perhitungan yang peneliti lakukan tentang penentuan harga pokok produksi dan laba usaha ternak ayam broiler CV. Samhaji Farm

di Desa Karangduren Kabupaten Jember, maka dapat menarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Biaya bahan baku yang digunakan dipeternakan ayam broiler yaitu bibit ayam (DOC), pakan ternak, obat vaksin dan kimia (OVK). Dengan pengeluaran biaya bahan baku sebesar Rp.1.023.579.185. yang dimana pakan termasuk pengeluaran biaya bahan baku paling besar dibandingkan dengan biaya bahan baku lainnya. Biaya pengeluaran tenaga kerja sebesar Rp.10.500.000 dari 4 orang tenaga kerja. pengeluaran biaya overhead variable dengan total Rp.7.150.000 yang terdiri dari biaya sekam, biaya gas dan biaya kertas DOC sedangkan biaya overhead tetap sebesar Rp.10.500.000 yang termasuk biaya listrik. Perhitungan harga pokok produksi ini menggunakan metode full costing. Pada saat menggunakan perhitungan metode *full costing* dengan hasil Rp.29.000
2. Perhitungan pendapatan atau laba termasuk hal yang harus dilakukan oleh peternakan untuk mengetahui pendapatan keseluruhan sebagai tolak ukur keberlangsungan peternakan selanjutnya. Pendapatan yang dihasilkan atas bisnis ini adalah Rp.37.069.487,8.

DAFTAR PUSTAKA

- Anggreani, S., & Adnyana, I. G. S. (2020). Penentuan Harga Pokok Produksi Dengan Metode Full Costing Sebagai Dasar Penetapan Harga Jual Pada UKM Tahu AN Anugrah. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan*, 8(1), 9–16. <https://doi.org/10.37641/jiakes.v8i1.290>
- Bustami dan Nurlela. (2010). *Akuntansi Biaya*. Yogyakarta, Graha Ilmu. Creswell, J. W. (2016). *Research Design, Pustaka Pelajar*. Yogyakarta.
- Danela, D. (2021). *Penerapan Harga Pokok Produksi Metode Full Costing dengan Penerapan Harga Jual Menggunakan Cost Plus Pricing pada Pabrik Tahu ABC Malang*. Universitas Islam Negeri (UIN) Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Handojo, A. (2023). *Industri Peternakan Ayam di Indonesia*. <https://www.daya.id/usaha/artikel-daya/sumber-daya-manusia/industri-peternakan-ayam-di-indonesia-bagian-1->
- Iryanie, E., Handayani, M., & PRESS, P. (2019). *Akuntansi Biaya*. POLIBAN PRESS. <https://books.google.co.id/books?id=d17MDwAAQBAJ>
- La Ode Anto, Y. L. L. dan N. (2022). *Analisis Harga Pokok Produksi dan Harga Jual Jambu Mete (Studi kasus pada CV.Husakasari semesta di kecamatan kontunaga)*. Kecamatan Kontunaga.
- Lestari, A., Rosita, S. I., & Marlina, T. (2019). Analisis Penerapan Metode Full Costing Dalam Perhitungan Harga Pokok Produksi Untuk Penetapan Harga Jual. *Jurnal Ilmiah Manajemen Kesatuan*, 7(1), 173–178. <https://doi.org/10.37641/jimkes.v7i1.210>
- Muhammad Iksan. (2022). *Penentuan Harga Pokok Produksi dan Laba Usaha PT.BSB Ternak Ayam Broiler di Mattiro Bulu Kabupaten Pinrang (Perspektif Akuntansi Syariah)*. Mattiro Bulu Kabupaten Pinrang.

- Mulyadi. (1990). *Akuntansi Biaya*. JogYakarta. Mulyadi. (2003). *Akuntansi Biaya*. Universitas Terbuka. Mulyadi. (2005). *Penggolongan Biaya*. Jakarta.
- Mulyadi. (2012). *Akuntansi Biaya Edisi Kelima, Penentuan Harga Pokok dan Pengendalian Biaya*. Yogyakarta.
- Musiyah Kholmi dan Yuningsih. (2019). *Akuntansi Manajemen Universitas Muhammadiyah Malang*. Malang.
- Nazir. Mohammad. (2011). *Metode Penelitian*. Ghalia Indonesia Jakarta.
- Nurul Khaerian. (2022). *Penerapan Prinsip Keadilan Terhadap Pola Kemitraan dalam Kontrak Kerjasama Usaha Peternakan*. Kabupaten Barru.
- Rasyiddin, A., Dharmasari, B., & Sari Siahaan, F. (2022). *Perbandingan Keuangan Berdasarkan Teori-Teori Laba Secara Kualitatif*. xx No.xx(xx), 173–182.
- Sriyati. (2021). *Analisis Akuntansi Biaya Produksi Mesin dengan Metode Full Costing dalam Penetapan Harga Pokok Produksi Mesin pada PT.Cahaya Agro Teknik Surabaya*. Surabaya.
- Tersiana, A. (2018). *Metode Penelitian, Start Up*. Yogyakarta.
- Warseno, W., Dharmendra, D., & Susmita Handayani. (2022). Faktor-Faktor Penentu Persistensi Laba. *Jurnal Buana Akuntansi*, 7(2), 150–161.
- Widilestariningtyas, Et, al. (2012). *Akuntansi Biaya Edisi Kesatu*. Graha Ilmu Yogyakarta.